
PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

| | |
|-------------------|---------------------------------------------------------------------|
| 45310000-3 | Roboty instalacyjne elektryczne |
| 45316110-9 | Instalowanie urządzeń oświetlenia drogowego |
| 45316100-6 | Instalowanie urządzeń oświetlenia zewnętrznego |
| NAZWA INWESTYCJI: | Modernizacja infrastruktury oświetleniowej na terenie gminy Korycin |
| ADRES INWESTYCJI: | Teren Gminy Korycin |
| NAZWA INWESTORA: | Gmina Korycin |
| ADRES INWESTORA: | ul. Knyszyńska 2a, 16-140 Korycin |
| WYKONAWCA: | |
| BRANŻE: | ELEKTRYCZNA; KOD CPV 45.31.61.10-9 |
| DATA OPRACOWANIA: | |

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Modernizacja infrastruktury oświetleniowej na terenie gminy Korycin

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|---------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------|--------------|----------------|
| PRZEDMIAR: Modernizacja infrastruktury oświetleniowej na terenie gminy Korycin | | | | | | |
| 1 | | | Demontaż oświetlenia | | | |
| 1 d.1 | KNNR 9 1005-03 | | Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku wraz z utylizacją | kpl. | | |
| | | | 836 | kpl. | 836,000 | |
| | | | | | RAZEM | 836,000 |
| 2 | | | Wymiana i montaż oświetlenia | | | |
| 2 d.2 | KNNR 5 1004-02 | | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - Montaż oprawy drogowej o mocy 113,7W i strumieniu 18000 lm | szt. | | |
| | | | 62 | szt. | 62,000 | |
| | | | | | RAZEM | 62,000 |
| 3 d.2 | KNNR 5 1004-02 | | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - Montaż oprawy drogowej o mocy 18,6W i strumieniu 3000 lm | szt. | | |
| | | | 20 | szt. | 20,000 | |
| | | | | | RAZEM | 20,000 |
| 4 d.2 | KNNR 5 1004-02 | | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - Montaż oprawy drogowej o mocy 31,5W i strumieniu 5400 lm | szt. | | |
| | | | 404 | szt. | 404,000 | |
| | | | | | RAZEM | 404,000 |
| 5 d.2 | KNNR 5 1004-02 | | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - Montaż oprawy drogowej o mocy 38,2W i strumieniu 6400 lm | szt. | | |
| | | | 49 | szt. | 49,000 | |
| | | | | | RAZEM | 49,000 |
| 6 d.2 | KNNR 5 1004-02 | | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - Montaż oprawy drogowej o mocy 54,2W i strumieniu 8500 lm | szt. | | |
| | | | 36 | szt. | 36,000 | |
| | | | | | RAZEM | 36,000 |
| 7 d.2 | KNNR 5 1004-02 | | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - Montaż oprawy drogowej o mocy 69,4W i strumieniu 11900 lm | szt. | | |
| | | | 27 | szt. | 27,000 | |
| | | | | | RAZEM | 27,000 |
| 8 d.2 | KNNR 5 1004-02 | | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - Montaż oprawy drogowej o mocy 98,4W i strumieniu 16000 lm | szt. | | |
| | | | 49 | szt. | 49,000 | |
| | | | | | RAZEM | 49,000 |
| 9 d.2 | KNNR 5 1004-01 | | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na słupie - Montaż oprawy parkowej nasadzonej o mocy 11,3W i strumieniu 1600 lm | szt. | | |
| | | | 41 | szt. | 41,000 | |
| | | | | | RAZEM | 41,000 |
| 10 d.2 | KNNR 5 1004-02 | | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - Montaż oprawy parkowej zwieszanej o mocy 7,8W i strumieniu 1000 lm | szt. | | |
| | | | 76 | szt. | 76,000 | |
| | | | | | RAZEM | 76,000 |
| 11 d.2 | KNNR 5 1004-02 | | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - Montaż oprawy stylowej zwieszanej o mocy 13,4W i strumieniu 2000 lm | szt. | | |
| | | | 19 | szt. | 19,000 | |
| | | | | | RAZEM | 19,000 |
| 12 d.2 | KNNR 5 1004-02 | | Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - Montaż oprawy stylowej zwieszanej o mocy 24,8W i strumieniu 4000 lm | szt. | | |

Modernizacja infrastruktury oświetleniowej na terenie gminy Korycin

Przedmiar

| Lp. | Podstawa | Nr spec. techn. | Opis i wyliczenia | j.m. | Poszcz. | Razem |
|-----------|-------------------------------|-----------------|-------------------------------------------------------|------|---------|--------|
| | | | 11 | szt. | 11,000 | |
| | | | | | RAZEM | 11,000 |
| 13 d.2 | KNNR 5 1004-02 analogia | | Montaż naświetlaczy o mocy 225W i strumieniu 27000 lm | szt. | | |
| | | | 30 | szt. | 30,000 | |
| | | | | | RAZEM | 30,000 |
| 14 d.2 | KNNR 5 1004-02 analogia | | Montaż naświetlaczy o mocy 280W i strumieniu 30600 lm | szt. | | |
| | | | 12 | szt. | 12,000 | |
| | | | | | RAZEM | 12,000 |